
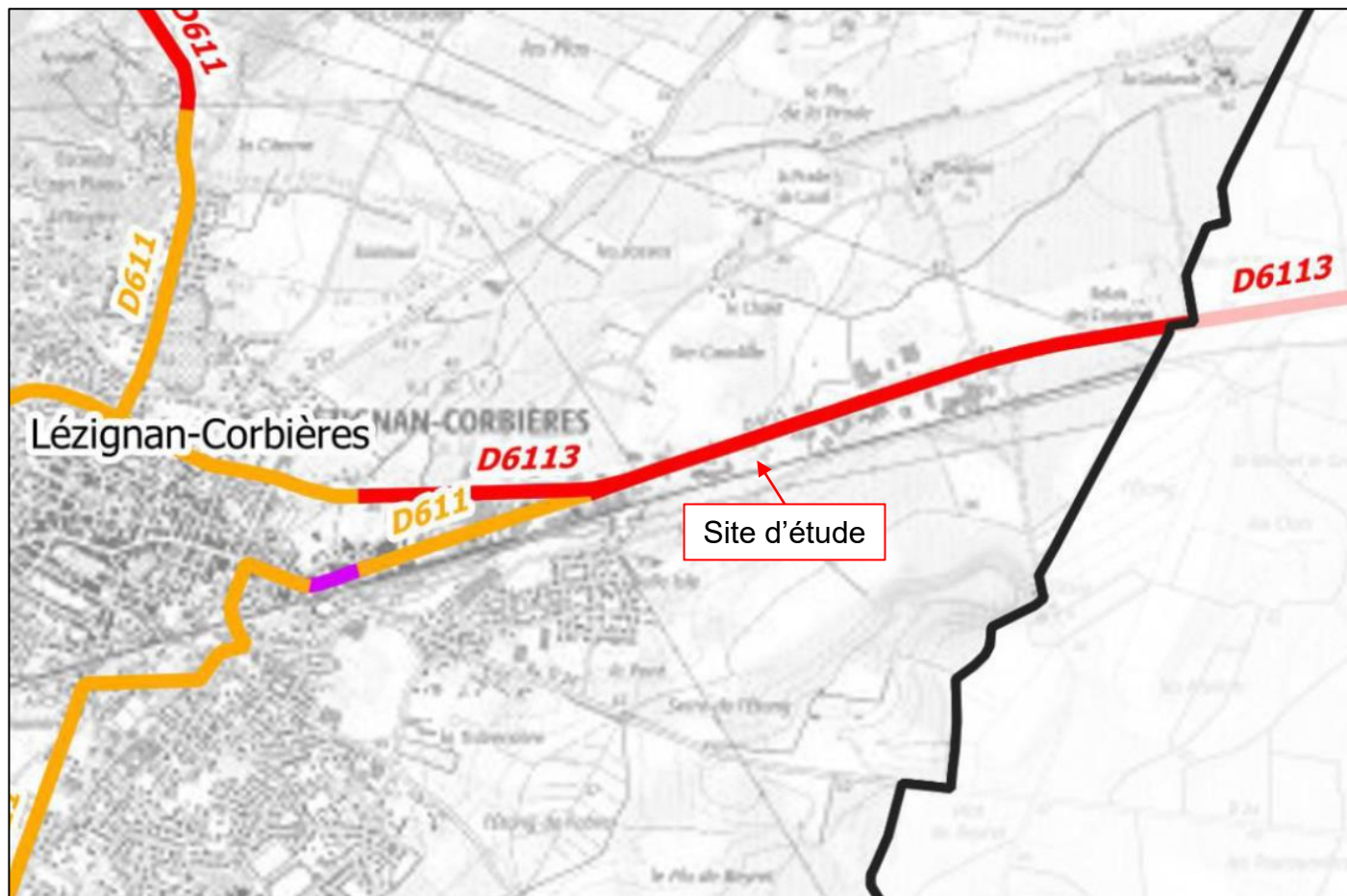


CAS PAR CAS – LEZIGNAN CORBIERES (11)		Client : RESOTAINER
SITES INDUSTRIELS – SOURCES DE POLLUTION – SITES BASIAS		
Dossier n° : 23MEE184Aa Version : 1.0 Etabli par : LF	Echelle : Graphique Date: 20/06/2023	



Niveau sonore de référence LAeq (6h00-22h00) en dB(A)	Niveau sonore de référence LAeq (22h00-6h00) en dB(A)	Catégorie de l'infrastructure	Largeur maximale des secteurs affectés par le bruit de part et d'autre du bord extérieur de la chaussée de l'infrastructure
$L > 81$ $76 < L \leq 81$ $70 < L \leq 76$ $65 < L \leq 70$ $60 < L \leq 65$	$L > 76$ $71 < L \leq 76$ $65 < L \leq 71$ $60 < L \leq 65$ $55 < L \leq 60$	1 2 3 4 5	$d = 300 \text{ m}$ $d = 250 \text{ m}$ $d = 100 \text{ m}$ $d = 30 \text{ m}$ $d = 10 \text{ m}$

CAS PAR CAS – LEZIGNAN CORBIERES (11)		Client : RESOTAINER
CARTE DE BRUITS Révision du classement sonore de l'Aude - 2022		
Dossier n° : 23MEE184Aa Version : 1.0 Etabli par : LF	Echelle : Graphique Date: 20/06/2023	